|        | _ <del></del>                             | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·                            |
|--------|---|--|
| 0      | 受理官庁記入欄                                   |  |
| 0-1    | 国際出題番号                                    |  |
| 0-2    | 国際出願日                                     |  |
| 0-3    | (受付印)                                     |  |
|        |   |  |
| 0-4    | 様式 PCT/RO/101<br>この特許協力条約に基づく国際出願願書<br>は、 |  |
| 0-4-1  | 右記によって作成された。                              | JP0-PAS<br>0324  |
| 0-5    | 申立て                                       |  |
|        | 出願人は、この国際出願が特許協力条約<br>に従って処理されることを請求する。   |  |
| 0-6    | 出願人によって指定された受理官庁                          | 日本国特許庁 (RO/JP)   |
| 0-7    | 出願人又は代理人の春類記号                             | C26017   |
| Ī      | 発明の名称                                     | 脚式移動ロボット   |
| II     | 出願人                                       |  |
| II-1   | この欄に記載した者は                                | 出願人である (applicant only)  |
| II-2   | 右の指定国についての出願人である。                         | 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)                    |
| II-4ja | 名称  | 本田技研工業株式会社   |
| II-4en | Name:                                     | HONDA MOTOR CO., LTD.  |
| II-5ja | あて名                                       | 1078556<br>日本国<br>東京都港区南青山 2 - 1 - 1                             |
| II-5en | Address:                                  | 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo<br>1078556<br>Japan |
| II-6   | 国籍(国名)                                    | 日本国 JP   |
| 11-7   | 住所(国名)                                    | 日本国 JP   |
| II-8   | 電話番号                                      | 03-3423-1111   |
| II-9   | ファクシミリ番号                                  | 03-3423-0511   |
|        | L   | 00 0720 0011   |

| III-1     | その他の出願人又は発明者        |  |
|-----------|---------------------|--|
| III-1-1   | この欄に記載した者は          | 出願人及び発明者である (applicant and inventor)   |
| III-1-2   | 右の指定国についての出願人である。   | 米国のみ (US only)   |
| III-1-4ja | 氏名(姓名)              | 竹中 透   |
| III-1-4en | Name (LAST, First): | TAKENAKA Toru  |
| III-1-5ja | あて名                 | 3510193<br>日本国<br>埼玉県和光市中央1丁目4-1 株式会社本田技術研究所内                                |
| III-1-5en | Address:            | c/o Honda R&D Co., Ltd., 4-1, Chuo 1-chome, Wako -shi, Saitama 3510193 Japan |
| III-1-6   | 国籍(国名)              | 日本国 JP   |
| III-1-7   | 住所(国名)              | 日本国 JP   |
| III-2     | その他の出願人又は発明者        |  |
| III-2-1   | この欄に記載した者は          | 出願人及び発明者である (applicant and inventor)   |
| III-2-2   | 右の指定国についての出顧人である。   | 米国のみ (US only)   |
| III-2-4ja | 氏名(姓名)              | 松本 敬三  |
| III-2-4en | Name (LAST, First): | MATSUMOTO Keizo  |
| III-2-5ja | あて名                 | 3510193<br>日本国<br>埼玉県和光市中央1丁目4-1 株式会社本田技術研                                   |
| III-2-5en | Address:            | 究所内<br>  c/o Honda R&D Co., Ltd., 4-1, Chuo 1-chome, Wako                    |
|           |                     | -shi, Saitama<br>3510193<br>Japan  |
| III-2-6   | 国籍(国名)              | 日本国 JP   |
| III-2-7   | 住所(国名)              | 日本国 JP   |

|           | その他の出願人又は発明者        |  |
|-----------|---------------------|--|
| III-3-1   | この欄に記載した者は          | 出願人及び発明者である (applicant and inventor)   |
| 111-3-2   | 右の指定国についての出願人である。   | 米国のみ (US only)   |
| III-3-4ja | 氏名(姓名)              | 五味 洋   |
| III-3-4en | Name (LAST, First): | GOMI Hiroshi   |
| III-3-5ja | あて名                 | 3510193<br>日本国<br>埼玉県和光市中央1丁目4-1 株式会社本田技術研究所内  |
| III-3-5en | Address:            | c/o Honda R&D Co., Ltd., 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama<br>3510193<br>Japan            |
| III-3-6   | 国籍(国名)              | 日本国 JP   |
| III-3-7   | 住所(国名)              | 日本国 JP   |
| III-4     | その他の出願人又は発明者        |  |
|           | この欄に記載した者は          | 出願人及び発明者である (applicant and inventor)   |
| III-4-2   | 右の指定国についての出願人である。   | 米国のみ (US only)   |
| 111-4-4ja | 氏名(姓名)              | 浜谷 一司  |
| III-4-4en | Name (LAST, First): | HAMAYA Kazushi   |
| III-4-5ja | あて名                 | 3510193<br>日本国<br>埼玉県和光市中央1丁目4-1 株式会社本田技術研   |
| III-4-5en | Address:            | 究所内<br>c/o Honda R&D Co., Ltd., 4-1, Chuo 1-chome, Wako<br>-shi, Saitama<br>3510193<br>Japan |
| III-4-6   | 国籍(国名)              | 日本国 JP   |
| III-4-7   | 住所(国名)              | 日本国 JP   |

|          | Man I mark the Company of the control of      |                          |                          |
|----------|---|--------------------------|--------------------------|
| IV-1     | 代理人又は共通の代表者、通知のあて名                            | lan-mark ( )             |                          |
|          | 下記の者は国際機関において右<br>記のごとく出願人のために行動する。           | 代理人 (agent)              |                          |
| [V−1−1ja | 氏名(姓名)  | 磯野 道造                    |                          |
| [V−1−1er | n Name (LAST, First):                         | ISONO Michizo            |                          |
| [V−1−2ja | あて名   | 1020093                  |                          |
| ,        |   | 日本国                      |                          |
|          |   |                          |                          |
|          |   | 宋宋部十八四区平河町21             | 目7番4号 砂防会館別館             |
|          |   | 内 磯野国際特許商標事務             |                          |
| 1V-1-2er | n Address:                                    | c/o Isono_International  | Patent Office, Sabo Kaik |
|          |   | an Annex 7-4, Hirakawa-c | ho 2-chome, Chiyoda-ku,  |
|          |   | Tokyo                    |                          |
|          |   | 1020093                  |                          |
|          | 2.5   | Japan                    |                          |
| ſV-1-3   | 包括番号  | 03-5211-2488             |                          |
| IV-1-4   | ファクシミリ番号                                      | 03-5211-2482             |                          |
| IV-1-5   | 電子メール   | t-isono@isonopat.gr.jp   |                          |
| IV-1-6   | 代理人登録番号                                       | 100064414                | •                        |
| V        | 国の指定  |                          |                          |
| V-1      | この願書を用いてされた国際出願は、規則<br>4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ |                          |                          |
| •        | カス全てのPCT締約団を指定し 取得しらる                         |                          |                          |
|          | あらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める         |                          |                          |
|          | 国際出願となる。                                      |                          |                          |
| VI-1     | 先の国内出願に基づく優先権主張                               |                          |                          |
|          | 出願日   | 2004年 09月 03日 (03.09.2   | 2004)                    |
| VI-1-2   | 出願番号  | 2004-257697              |                          |
| VI-1-3   | 国名  | 日本国 JP                   |                          |
| VII-1    | 特定された国際調査機関(ISA)                              | 日本国特許庁 (ISA/JP)          |                          |
| VIII     | 申立て   | 申立て数                     |                          |
| VIII-1   | 発明者の特定に関する申立て                                 |                          |                          |
| VIII−2   | 出願し及び特許を与えられる国際出                              |                          |                          |
|          | 願日における出願人の資格に関する                              | _                        |                          |
| VIII−3   | 申立て   |                          |                          |
|          | 先の出願の優先権を主張する国際出<br>願日における出願人の資格に関する          | <del>-</del>             |                          |
|          | 申立て   |                          | .,                       |
|          | 発明者である旨の申立て(米国を指定国と<br>する場合)                  | - 1                      |                          |
| VIII-5   | 不利にならない開示又は新規性喪失                              |                          |                          |
|          | の例外に関する申立て                                    | mar a H m                |                          |
|          | 照合欄   | 用紙の枚数                    | 添付された電子データ               |
| L        | 願春(申立てを含む)                                    | 5                        |                          |
|          | 明細書   | 14                       | <u> </u>                 |
| L        | 請求の範囲   | 2                        | ✓                        |
| L        | 要約  | 1                        | ✓                        |
|          | 図面  | 9                        | <b>y</b>                 |
| IX-7     | 合計  | 31                       |                          |
|          |   |                          |                          |

## 紙面による写し(注意 電子データが原本となります)

|                | 添付春類              | 添付          | 添付された電子データ |
|----------------|-------------------|-------------|------------|
| IX-8           | 手数料計算用紙           | _           |            |
| DX-17          | PCT-SAFE 電子出願     | -           |            |
| IX-19          | 要約書とともに提示する図の番号   | 5           |            |
| IX-20          | 国際出願の使用言語名        | 日本語         |            |
| X-1            | 出願人、代理人又は代表者の記名押印 | /100064414/ |            |
| X-1-1          | 氏名(姓名)            | <br> 磯野 道造  |            |
| X-1-2<br>X-1-3 | 署名者の氏名<br>権限      |             |            |

## 受理官庁記入欄

| 10-1   | 国際出願として提出された書類の実際の受理の日   |        | • |  |
|--------|--|--------|---|--|
| 10-2   | 図面   |        |   |  |
| 10-2-1 | 受理された  |        |   |  |
| 10-2-2 | 不足図面がある  |        |   |  |
| 10-3   | 国際出願として提出された春類<br>を補完する春類又は図面であっ<br>て不の後期間内に提出されたも<br>のの実際の受理の日(訂正日) |        |   |  |
| 10-4   | 特許協力条約第11条(2)に基づ<br>く必要な補完の期間内の受理の日                                  |        |   |  |
| 10-5   | 出願人により特定された国際調査機関  | ISA/JP |   |  |
| 10-6   | 調査手数料未払いにつき、国際<br>調査機関に調査用写しを送付していない                                 |        |   |  |

# 国際事務局記入欄

| 紀念四十の英雄のロ |           |      |  |
|-----------|-----------|------|--|
| 記録原本の支達の日 |           |      |  |
|           |           |      |  |
|           |           |      |  |
| -         | !         | <br> |  |
|           | 記録原本の受理の日 |      |  |